



# Bedienungs- anleitung

Da bin ich mir sicher.



# AKKU-RASENMÄHER IAM 36-4340-1S F

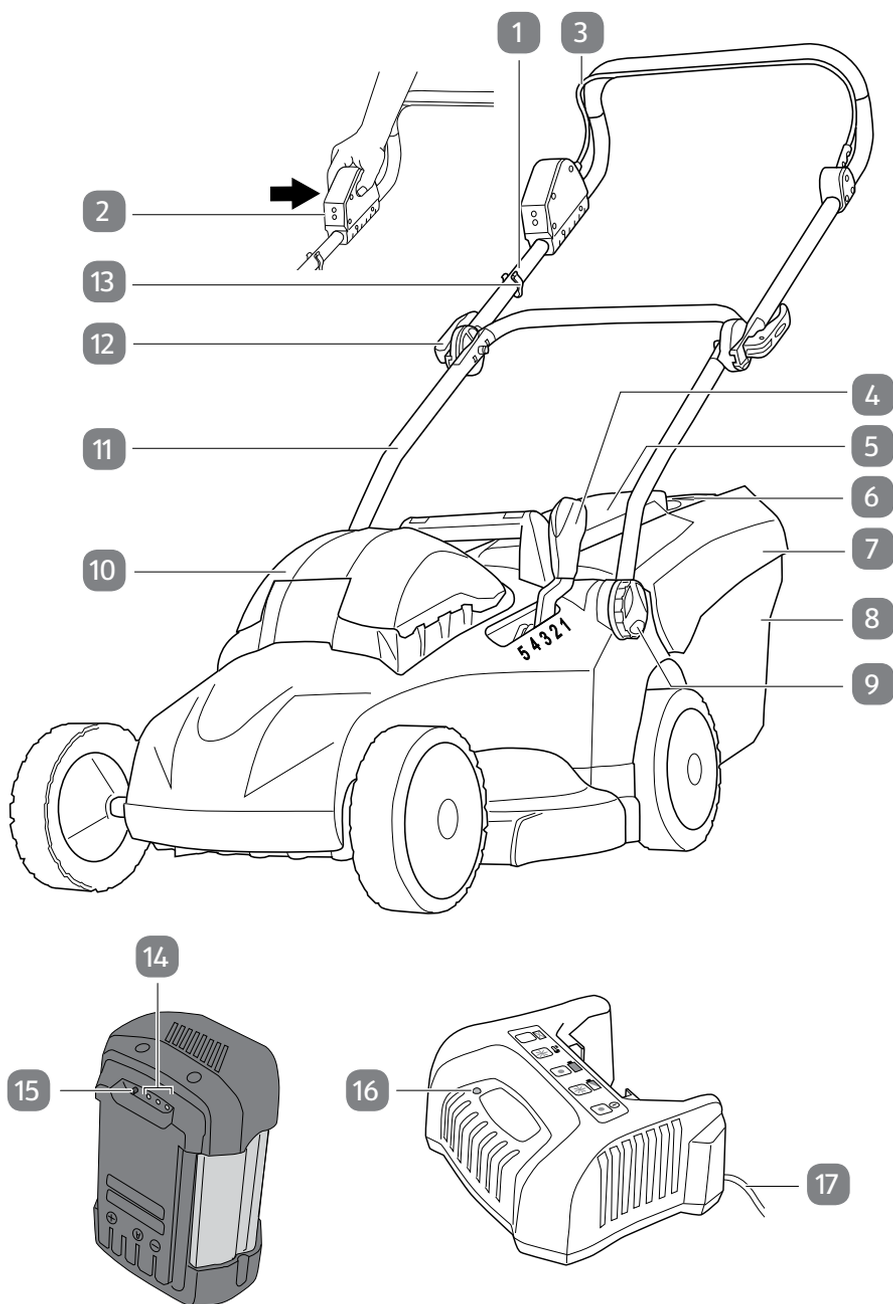


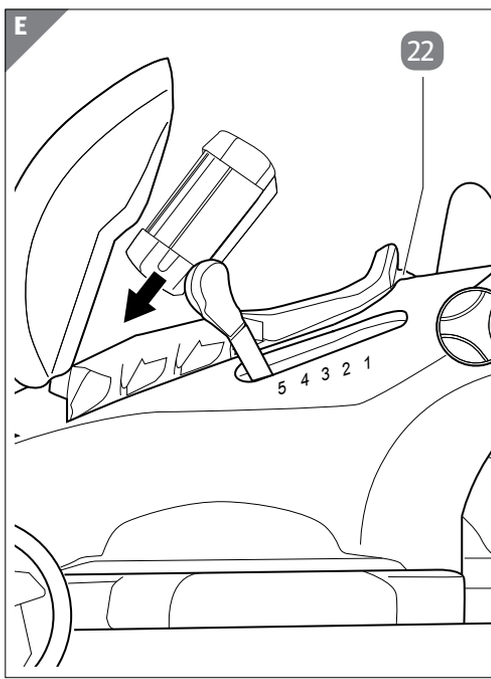
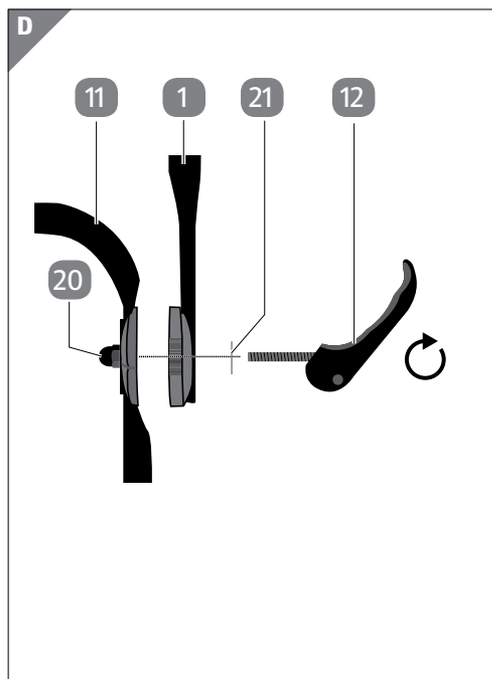
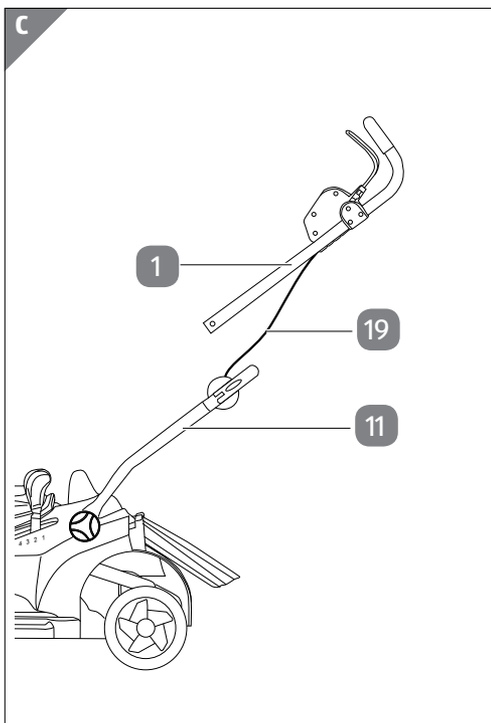
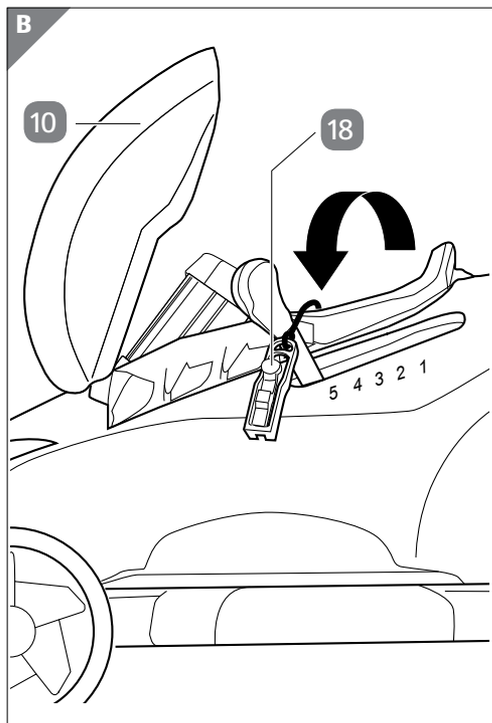
**Originalbetriebsanleitung**

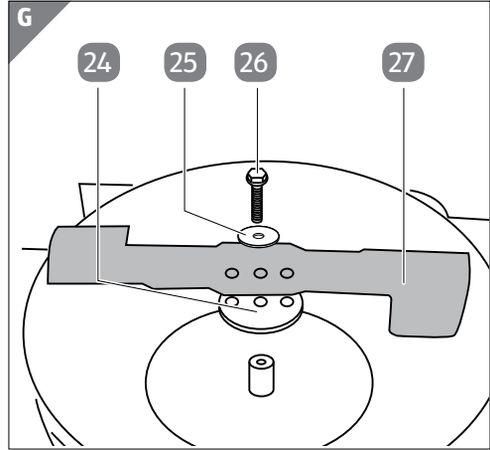
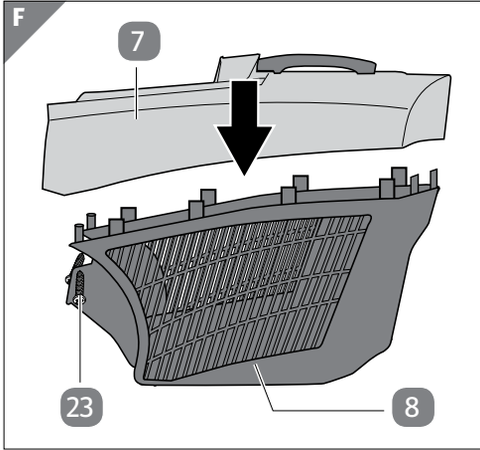
# Inhaltsverzeichnis

<b>Übersicht.....</b>	<b>3</b>
<b>Verwendung.....</b>	<b>4</b>
<b>Lieferumfang/Geräteteile.....</b>	<b>6</b>
<b>Allgemeines.....</b>	<b>7</b>
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren .....	7
Zeichenerklärung.....	7
<b>Sicherheit.....</b>	<b>10</b>
Bestimmungsgemäßer Gebrauch .....	10
Restrisiken .....	11
Sicherheitshinweise.....	11
<b>Erstinbetriebnahme.....</b>	<b>21</b>
Rasenmäher und Lieferumfang prüfen.....	21
Rasenmäher zusammensetzen.....	21
Akku aufladen.....	22
Akku einsetzen/entnehmen.....	23
<b>Bedienung.....</b>	<b>24</b>
Schnitthöhe einstellen.....	24
Rasenmäher ein-/ausschalten.....	25
Grasfangbox benutzen.....	26
<b>Reinigung und Wartung.....</b>	<b>26</b>
Schneidmesser austauschen.....	28
<b>Transport und Aufbewahrung.....</b>	<b>29</b>
<b>Fehlersuche.....</b>	<b>30</b>
<b>Technische Daten.....</b>	<b>31</b>
<b>Ersatzteilliste.....</b>	<b>32</b>
<b>Konformitätserklärung.....</b>	<b>33</b>
<b>Entsorgung.....</b>	<b>34</b>
Verpackung entsorgen.....	34
Rasenmäher entsorgen.....	34

A







## Lieferumfang/Geräteteile

- |    |                              |    |                                         |
|----|------------------------------|----|-----------------------------------------|
| 1  | Führungsholm                 | 15 | Taster (für LED-Kapazitätsanzeige)      |
| 2  | Sicherungstaster             | 16 | Ladestandsanzeige (Ladestation)         |
| 3  | Sicherungsbügel              | 17 | Netzkabel mit Netzstecker               |
| 4  | Schnitt Höheneinstellung     | 18 | Sicherheitsschlüssel                    |
| 5  | Schutzklappe                 | 19 | Kabel                                   |
| 6  | Füllstandsanzeige            | 20 | Mutter, 2×                              |
| 7  | Deckel (Grasfangbox)         | 21 | Unterlegscheibe (Schnellverschluss), 2× |
| 8  | Grasfangbox                  | 22 | Verriegelung                            |
| 9  | Verstellschraube, 2×         | 23 | Schraube (Grasfangbox), 2×              |
| 10 | Schutzabdeckung              | 24 | Mitnehmerscheibe                        |
| 11 | Führungsholm-Gestänge        | 25 | Unterlegscheibe (Schneidmesser)         |
| 12 | Schnellverschluss-Hebel, 2×  | 26 | Befestigungsschraube (Schneidmesser)    |
| 13 | Kabelklemme, 2×              | 27 | Schneidmesser                           |
| 14 | LED-Kapazitätsanzeige (Akku) |    |                                         |

# Allgemeines

## Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Akku Rasenmäher IAM 36-4340-1S F (im Folgenden nur „Rasenmäher“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie den Rasenmäher einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden am Rasenmäher führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie den Rasenmäher an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

## Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Rasenmäher oder auf der Verpackung verwendet.



**WARNUNG!**

Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



**VORSICHT!**

Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.

**HINWEIS!**

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder zum Betrieb.



Allgemeines Warnsymbol!



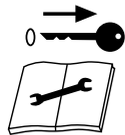
Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Bedienung.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Warnung! Scharfes Messer! Halten Sie während des Betriebs ausreichend Abstand zum Schneidmesser.



Schalten Sie vor allen Einstellungs- und Wartungsarbeiten den Rasenmäher aus und ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel.



Vorsicht! Scharfe Schneidmesser. Die Schneidmesser drehen sich weiter, nachdem der Motor abgeschaltet wurde. Warten Sie, bis alle rotierenden Teile zum Stillstand gekommen sind.



Auswurf von Schnittgut. Nicht ohne Schutzklappe mähen.



Achtung: Umstehende Personen fernhalten (Mindestabstand: 5 Meter).



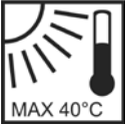
Benutzen Sie die Ladestation nur in Innenräumen.



Schützen Sie den Akku vor Hitze und Feuer.



Schützen Sie den Akku vor Wasser und Feuchtigkeit.



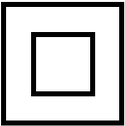
Schützen Sie den Akku vor Temperaturen über 40 °C.

Typ LI 17

Akku-Typ: LI 17

T3.15 A

Überstromsicherung



Schutzklasse II (Doppelisolierung)



Lagern Sie den Akku nur in einer Umgebungstemperatur von +10 °C bis +40 °C. Schützen Sie den Akku vor Wasser und Feuchtigkeit. Laden Sie den Akku vor der Einlagerung auf.



Maximale Schalleistung des Rasenmähers im Betrieb.



Setzen Sie den Rasenmäher nicht Regen und anderen Witterungseinflüssen aus und benutzen Sie ihn nicht in nasser oder feuchter Umgebung.



Das Symbol „GS“ steht für geprüfte Sicherheit. Produkte, die mit diesem Zeichen gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Der Lithium-Ionen-Akku entspricht der Gefahrgutklasse 9 und muss den entsprechenden Vorschriften gemäß transportiert werden.



Li - Ion

Entsorgen Sie den Akku bei einer Sammelstelle.



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll! Sollte der Rasenmäher einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben.



Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll! Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle in Ihrer Gemeinde/Ihrem Stadtteil oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

## Sicherheit

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Rasenmäher ist ausschließlich zum Schneiden von kleinen bis mittleren Rasenflächen im privaten Haus- und Hobbygarten konzipiert. Er ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Der Rasenmäher darf nicht eingesetzt werden:

- zum Trimmen von Büschen, Hecken und Sträuchern,
- zum Schneiden und Zerkleinern von Rankgewächsen oder Rasen auf Dachpflanzungen oder in Balkonkästen,
- als Häcksler zum Zerkleinern von Baum- und Heckenabschnitten,
- zum Einebnen von Bodenunebenheiten.

Verwenden Sie den Rasenmäher nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Rasenmäher ist kein Kinderspielzeug.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

## Restrisiken

Trotz bestimmungsgemäßer Verwendung können nicht offensichtliche Restrisiken nicht völlig ausgeschlossen werden. Aus der Art und Konstruktion des Rasenmähers können die folgenden potentiellen Gefährdungen abgeleitet werden:

- Schnittverletzungen durch nicht abgedeckte Schneidmesser,
- Verletzungen durch herausgeschleuderte Steine oder Erde,
- Sicherheitsbeeinträchtigungen durch mangelhafte Sichtverhältnisse oder Beleuchtung,
- Gesundheitsschäden, die aus Schwingungsemission resultieren, falls das Gerät über einen längeren Zeitraum verwendet wird oder nicht ordnungsgemäß geführt und gewartet wird.

## Sicherheitshinweise



### Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Gebrauch des Rasenmähers kann zu Verletzungen führen. Die rotierenden Schneidmesser können schwere Schnittverletzungen verursachen und sogar Körperteile abtrennen. Ebenso besteht Verletzungsgefahr durch Gegenstände, die vom Rasenmäher erfasst und herumgeschleudert werden, sowie durch falsche Handhabung des Akkus.

- Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig. Machen Sie sich mit den Stellteilen und dem richtigen Gebrauch der Maschine vertraut.
- Starten Sie den Motor erst dann, wenn Ihre Füße in sicherem Abstand von den Schneidmessern sind.
- Führen Sie niemals Hände oder Füße an oder unter rotierende Teile.
- Halten Sie sich immer vom Grasauswurf fern und fassen Sie niemals unter das Gehäuse. Greifen Sie niemals in den Grasauswurf, auch wenn dort noch Schnittgut liegt.

- Achten Sie beim Einstellen des Rasenmähers darauf, dass Sie nicht die Finger zwischen sich bewegenden Schneidmessern und feststehenden Teilen einklemmen.
- Nehmen Sie die Grasfangbox nicht ab, wenn der Rasenmäher in Betrieb ist.
- Tragen Sie feste Schuhe und lange Hosen, während Sie den Rasenmäher benutzen. Verwenden Sie den Rasenmäher nie barfuß oder in leichten Sandalen.
- Tragen Sie während der Benutzung Schutzhandschuhe.
- Tragen Sie keine lose Kleidung oder Kleidung mit hängenden Schnüren oder Gürteln.
- Mähen Sie nur bei Tageslicht oder bei guter künstlicher Beleuchtung.
- Öffnen Sie bei Betrieb nicht die Schutzklappe, wenn Sie ohne Grasfangbox arbeiten.
- Vermeiden Sie das Arbeiten auf nassem Rasen, da Sie ausrutschen können.
- Beim Starten oder Anlassen des Motors darf der Rasenmäher nicht gekippt werden, es sei denn, er muss bei dem Vorgang angehoben werden. In diesem Fall kippen Sie ihn nur so weit, wie es unbedingt erforderlich ist, und heben Sie nur die vom Benutzer abgewandte Seite hoch.
- Starten Sie den Rasenmäher nicht, wenn Sie vor dem Grasauswurf stehen.
- Führen Sie den Rasenmäher nur im Schritttempo. Laufen Sie nicht beim Mähen.
- Seien Sie äußerst vorsichtig, wenn Sie wenden und den Rasenmäher zu sich heranziehen.
- Sorgen Sie dafür, dass alle Muttern, Bolzen und Schrauben stets fest angezogen sind und der Rasenmäher in einem sicheren Arbeitszustand ist.
- Bevor Sie Änderungen vornehmen, schalten Sie den Rasenmäher immer aus, warten Sie, bis alle Teile vollständig zum Stillstand gekommen und abgekühlt sind, und ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel.

- 
- Prüfen Sie regelmäßig die Grasfangbox auf Verschleiß oder Verlust der Funktionsfähigkeit.
  - Achten Sie auf einen sicheren Stand des Rasenmähers, besonders an Hängen. Mähen Sie nicht an übermäßig steilen Hängen. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie an Hängen die Fahrtrichtung wechseln.
  - Mähen Sie quer zum Hang, niemals auf- oder abwärts.
  - Überprüfen Sie sorgfältig das Gelände, auf dem Sie den Rasenmäher einsetzen möchten, und entfernen Sie alle Gegenstände, die erfasst und weggeschleudert werden können (z. B. Äste, Steine, herabgefallenes Obst und sonstige Fremdkörper, auch Maulwurfshügel).
  - Heben oder tragen Sie niemals den Rasenmäher, wenn der Motor läuft. Schalten Sie den Rasenmäher immer ab, wenn Sie ihn tragen, kippen oder außerhalb von Rasenflächen bewegen. Warten Sie, bis alle rotierenden Teile zum Stillstand gekommen und vollständig abgekühlt sind.
  - Benutzen Sie den Rasenmäher nicht, wenn er beschädigt ist oder die Sicherheitseinrichtungen defekt sind. Lassen Sie beschädigte oder defekte Teile ausschließlich durch Original-Zubehör austauschen.
  - Benutzen Sie niemals den Rasenmäher mit beschädigten Schutzeinrichtungen oder Schutzgittern oder ohne angebaute Schutzeinrichtungen.
  - Verwenden Sie nur den mitgelieferten Akku. Der Gebrauch von anderen Akkus kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen.
  - Bei unsachgemäßem Gebrauch oder beim Gebrauch eines beschädigten Akkus können Dämpfe austreten, die die Atemwege reizen. Führen Sie Frischluft zu und suchen Sie bei Beschwerden einen Arzt auf.
  - Lassen Sie abgenutzte oder beschädigte Hinweisschilder ersetzen.
  - Stellen Sie sicher, dass andere Benutzer ordnungsgemäß eingewiesen wurden und die Bedienungsanleitung aufmerksam gelesen und verstanden haben.
  - Pflegen und reinigen Sie den Rasenmäher regelmäßig.

- Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie den Rasenmäher umkehren oder ihn zu sich heranziehen.
- Starten oder betätigen Sie den Anlassschalter mit Vorsicht, entsprechend den Herstelleranweisungen. Achten Sie auf ausreichenden Abstand der Füße zu dem (den) Schneidmesser(n).
- Lassen Sie den Motor abkühlen, bevor Sie die Maschine abstellen.
- Achten Sie beim Warten der Schneidmesser darauf, dass selbst dann, wenn die Spannungsquelle abgeschaltet ist, die Schneidmesser bewegt werden können.



### **Stromschlaggefahr durch unsachgemäßen Umgang mit der Ladestation!**

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Schließen Sie die Ladestation nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Schließen Sie die Ladestation nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie sie bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Betreiben Sie die Ladestation nicht, wenn sie sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel bzw. der Netzstecker defekt ist.
- Wenn das Netzkabel der Ladestation beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Öffnen Sie die Ladestation nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In der Ladestati-

on befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.

- Betreiben Sie die Ladestation nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirkssystem.
- Tauchen Sie weder die Ladestation noch das Netzkabel oder den Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den Netzstecker nie am Netzkabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzstecker selbst an.
- Verwenden Sie das Netzkabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie die Ladestation, den Netzstecker und das Netzkabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Knicken Sie das Netzkabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie die Ladestation nur in Innenräumen. Betreiben Sie sie nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzstecker.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in die Ladestation hineinstecken.
- Wenn Sie die Ladestation nicht benutzen, sie reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie sie immer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



### **Stromschlaggefahr durch unsachgemäßen Umgang mit dem Rasenmäher!**

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Öffnen Sie den Rasenmäher nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen,

unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.

- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. Im Rasenmäher befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Tauchen Sie den Rasenmäher nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Halten Sie den Rasenmäher von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzstecker.
- Achten Sie darauf, dass in den Einschubschacht für den Akku keine Metallteile gelangen.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in den Rasenmäher hineinstecken.



**Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).**

- Der Rasenmäher darf nur von Personen betrieben werden, die das 18. Lebensjahr vollendet haben. Eine Ausnahme stellt die Benutzung als Jugendlicher dar, wenn die Benutzung im Zuge einer Berufsausbildung zur Erreichung der Fertigkeit unter Aufsicht eines Ausbilders erfolgt. Örtliche Bestimmungen können das Mindestalter des Benutzers festlegen.
- Erlauben Sie niemals Kindern oder anderen Personen, die die Bedienungsanleitung nicht kennen, den Rasenmäher zu benutzen.
- Der Rasenmäher darf nicht von Personen mit verminderten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder

Personen mit unzureichendem Wissen oder Erfahrung benutzt werden, es sei denn:

- sie werden von einer für sie verantwortlichen Person beaufsichtigt oder angeleitet,
  - sie wurden bezüglich des sicheren Gebrauchs des Rasenmähers unterwiesen und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Rasenmäher spielen.
  - Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden.
  - Mähen Sie niemals, während andere Personen – besonders Kinder – oder Tiere in der Nähe sind. Der Mindestabstand beträgt 5 Meter.
  - Lassen Sie den Rasenmäher während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
  - Denken Sie daran, dass der Maschinenführer oder der Benutzer für Unfälle mit anderen Personen oder deren Eigentum verantwortlich ist.
  - Die Ladestation kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit der Ladestation spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
  - Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.



### **Explosionsgefahr!**

Unsachgemäßer Gebrauch des Akkus kann zu Explosionen führen.

- Schützen Sie den Akku vor Feuer und Hitze. Legen Sie den Akku niemals auf Heizkörpern ab und setzen Sie ihn nie für längere Zeit starker Sonnenstrahlung aus.



**WARNUNG!**

### **Brandgefahr!**

Unsachgemäßer Gebrauch des Akkus kann zu Brand führen.

- Laden Sie Akkus nie in der Umgebung von Säuren und leicht entflammbaren Materialien.
- Laden Sie den Akku nur in einer Umgebungstemperatur zwischen 0 °C bis 40 °C.
- Lassen Sie den Akku nach starker Belastung vor dem Laden abkühlen.



**WARNUNG!**

### **Verletzungsgefahr durch unsachgemäßen Umgang mit der Ladestation!**

Unsachgemäßer Umgang mit der Ladestation kann zu Verletzungen führen.

- Verlegen Sie das Netzkabel der Ladestation so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

**HINWEIS!**

### **Beschädigungsgefahr!**

Unsachgemäßer Umgang mit dem Rasenmäher kann zu Beschädigungen führen.

- Es ist strengstens untersagt, die am Rasenmäher befindlichen Schutzeinrichtungen zu demontieren und abzuändern oder fremde Schutzeinrichtungen anzubringen.
- Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass Schneidmesser, Messerschrauben und Mäheinheit nicht stumpf, abgenutzt oder beschädigt sind. Abgenutzte oder beschädigte Schneidmesser und Befestigungsbolzen dürfen zur Vermeidung einer Unwucht nur satzweise ausgetauscht werden.

- 
- Benutzen Sie den Rasenmäher weder zum Trimmen von Sträuchern und Hecken noch als Häcksler zum Zerkleinern von Baum- und Strauchschnitt oder zum Beseitigen von Bodenunebenheiten.
  - Überprüfen Sie sorgfältig das Gelände, auf dem Sie den Rasenmäher einsetzen möchten, und entfernen Sie alle Gegenstände, die den Rasenmäher, insbesondere Schneidwerkzeuge, Befestigungsteile oder die gesamte Schneideinheit, beschädigen können.
  - Achten Sie bei unebenem Gelände darauf, dass die Schneidmesser keinen Bodenkontakt bekommen.
  - Schalten Sie den Rasenmäher sofort ab, nachdem Sie Ihre Arbeit beendet haben.
  - Halten Sie das Schneidmesser an, wenn der Rasenmäher zum Transport über andere Flächen als Gras angekippt werden muss und wenn er von und zu der zu mähenden Fläche bewegt wird.
  - Stoppen Sie den Rasenmäher, ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel ab und vergewissern Sie sich, dass alle sich bewegenden Teile zum vollständigen Stillstand gekommen und abgekühlt sind:
    - wann immer Sie den Rasenmäher nicht bedienen,
    - wann immer Sie den Rasenmäher verlassen;
    - um ein blockiertes Schneidmesser frei zu machen,
    - um Verstopfungen im Auswurfkanal zu beseitigen,
    - um die Schnitthöhe einzustellen,
    - um die Grasfangbox zu entleeren,
    - wenn ein Fremdkörper getroffen wurde,
    - um den Rasenmäher anzuheben oder wegzutragen,
    - um den Rasenmäher zu kippen oder zu transportieren (z. B. von/zum Rasen oder über Wege),
    - bevor Sie den Rasenmäher überprüfen, reinigen oder andere Arbeiten durchführen.

- Falls der Rasenmäher anfängt, ungewöhnlich stark zu vibrieren, ist eine sofortige Überprüfung erforderlich. Stoppen Sie den Rasenmäher sofort und ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel ab. Sorgen Sie dafür, dass alle Muttern, Bolzen und Schrauben fest angezogen sind und suchen Sie nach Beschädigungen. Führen Sie die erforderlichen Reparaturen beschädigter Teile durch.
- Überprüfen Sie den Rasenmäher auf Schäden, wenn er in Kontakt mit einem Fremdkörper gekommen ist.
- Lassen Sie Schäden immer reparieren, bevor Sie den Rasenmäher wieder in Betrieb nehmen.
- Arretieren Sie niemals den Sicherungsbügel und den Sicherheitsschalter.
- Verwenden Sie niemals beschädigte, defekte oder deformierte Akkus. Öffnen Sie den Akku nicht und lassen Sie ihn nicht fallen.
- Überbrücken Sie die Kontaktteile des Akkus nicht mit Metallteilen.
- Falls über den Anschluss und die Bedienung des Rasenmähers Zweifel entstehen sollten, wenden Sie sich an den Kundendienst.

### **HINWEIS!**

#### **Beschädigungsgefahr!**

Unsachgemäßer Umgang mit der Ladestation kann zu Beschädigungen führen.

- Verwenden Sie ausschließlich die Ladestation, um den Akku aufzuladen.
- Laden Sie ausschließlich den mitgelieferten Akku mit der Ladestation. Das Laden anderer Akkus mit der Ladestation ist nicht zulässig.
- Versuchen Sie nicht, mit der Ladestation nicht aufladbare Batterien aufzuladen.
- Decken Sie die Kühlschlitze der Ladestation nicht ab.
- Achten Sie darauf, dass die Außenfläche des Akkus trocken und sauber ist, bevor Sie ihn an die Ladestation anschließen.

# Erstinbetriebnahme

## Rasenmäher und Lieferumfang prüfen

### HINWEIS!

### Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig öffnen, kann der Rasenmäher beschädigt werden.

– Verwenden Sie beim Öffnen keine spitzen Gegenstände.

1. Nehmen Sie den Rasenmäher aus der Verpackung.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe **Abb. A** und **D**).
3. Kontrollieren Sie, ob der Rasenmäher oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie den Rasenmäher nicht. Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.

## Rasenmäher zusammensetzen



### Verletzungs- und Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Handhabung des Rasenmähers kann zu Verletzungen und Beschädigungen führen.

– Lesen und beachten Sie die Sicherheitshinweise am Anfang dieser Bedienungsanleitung, bevor Sie den Rasenmäher zusammensetzen.

1. Klappen Sie die Schutzabdeckung **10** auf und ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel **18** heraus (siehe **Abb. B**).



Um den Sicherheitsschlüssel herausziehen zu können, müssen Sie ihn leicht zusammendrücken.

2. Schließen Sie die Schutzabdeckung wieder.
3. Drehen Sie die Verstellschrauben **9** auf und klappen Sie das Führungsholm-Gestänge **11** nach oben.

4. Wählen Sie eine geeignete Länge für den Führungsholm **1** und legen Sie den Führungsholm so an das Führungsholm-Gestänge, dass die Bohrungen auf der entsprechenden Höhe deckungsgleich übereinander liegen (siehe **Abb. C**).
5. Stecken Sie die Unterlegscheiben **21** auf die Gewinde der Schnellverschluss-Hebel **12**.
6. Stecken Sie die Schnellverschluss-Hebel von außen durch die Bohrungen von Führungsholm und Führungsholm-Gestänge (siehe **Abb. D**).
7. Stecken Sie die Muttern **20** von innen auf die Gewinde der Schnellverschluss-Hebel und drehen Sie die Schnellverschluss-Hebel so weit hinein, dass sie sich durch Zuklappen fixieren lassen.
8. Nehmen Sie die Kabelklemmen **13** vom Führungsholm-Gestänge.
9. Legen Sie das Kabel **19** am Führungsholm-Gestänge an und setzen Sie die Kabelklemmen wieder so auf, dass das Kabel in der Aussparung liegt.
10. Stellen Sie das Führungsholm-Gestänge in einen gewünschten Winkel und fixieren Sie es, indem Sie die Verstellerschrauben wieder festdrehen.

## Führungsholm zusammenklappen

Wenn Sie den Rasenmäher transportieren oder lagern möchten, können Sie den Führungsholm zusammenklappen, um Platz zu sparen.

1. Klappen Sie die Schnellverschluss-Hebel **12** nach oben.
2. Drehen Sie die Schnellverschluss-Hebel heraus, sodass ein Spielraum zwischen Führungsholm **1** und Führungsholm-Gestänge **11** entsteht.
3. Klappen Sie den Führungsholm nach oben um.
4. Drehen Sie die Schnellverschluss-Hebel wieder hinein und klappen Sie sie nach unten, um den Führungsholm zu fixieren.

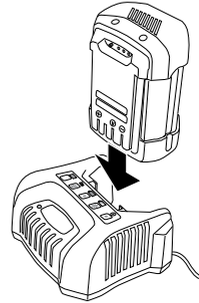
## Akku aufladen

Der Akku wird nur teilweise geladen geliefert und muss vor dem ersten Gebrauch vollständig aufgeladen werden.

1. Stecken Sie den Netzstecker **17** der Ladestation in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.  
Die Ladestandsanzeige **16** der Ladestation leuchtet rot.
2. Setzen Sie den Akku mit den Kontakten nach unten auf die Schiene der Ladestation.

Die Ladestandsanzeige der Ladestation beginnt, grün zu blinken.

Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Ladestandsanzeige der Ladestation dauerhaft grün.



Die Ladestandsanzeige der Ladestation blinkt rot, wenn der Akku nicht korrekt eingesetzt ist.

- Um den Ladestand am herausgenommenen Akku zu überprüfen, drücken Sie auf den Taster **15** an der Unterseite. Die LED-Kapazitätsanzeige **14** des Akkus zeigt Ihnen den Ladestand wie folgt an:
  - Bei geringer Aufladung leuchtet nur eine Leuchte.
  - Bei nicht vollständiger Aufladung leuchten zwei Leuchten.
  - Bei vollständiger Aufladung leuchten alle drei Leuchten.



- Der Akku kann jederzeit aufgeladen werden, ohne die Lebensdauer zu verkürzen. Eine Unterbrechung des Ladevorgangs schädigt den Akku nicht.
- Eine wesentlich kürzere Betriebszeit zeigt an, dass der Akku verbraucht ist. Ersetzen Sie den Akku in diesem Fall. Nutzen Sie dazu den beiliegenden Bestellschein oder wenden Sie sich an die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.

## Akku einsetzen/entnehmen

1. Öffnen Sie das Akkufach, indem Sie die Verriegelung **22** anheben und die Schutzabdeckung **10** nach oben klappen (siehe **Abb. E**).
2. Setzen Sie den Akku ein, indem Sie ihn mit den Kontakten nach unten auf der Schiene in den Einschubschacht führen, bis er einrastet.
3. Klappen Sie die Schutzabdeckung wieder zu.

Um den Akku wieder herauszunehmen zu können, müssen Sie die Verriegelung anheben.

# Bedienung



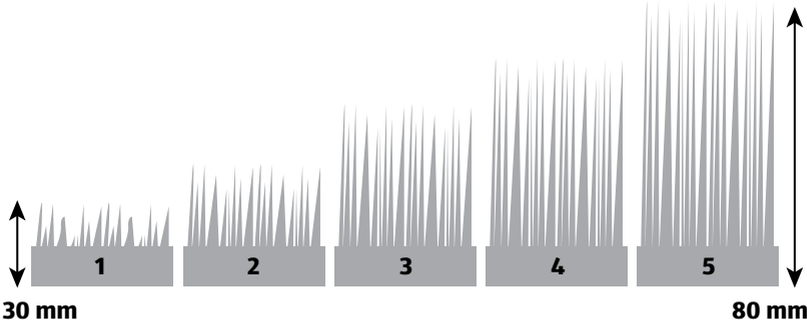
## Verletzungs- und Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Handhabung des Rasenmähers kann zu schweren Verletzungen und Beschädigungen führen.

- Lesen und beachten Sie die Sicherheitshinweise am Anfang dieser Bedienungsanleitung, bevor Sie den Rasenmäher in Betrieb nehmen.

## Schnitthöhe einstellen

1. Stellen Sie sicher, dass der Sicherheitsschlüssel **18** abgezogen ist.
2. Drücken Sie die Schnitthöheneinstellung **4** leicht nach vorn, dann zum Gehäuse und stellen Sie sie auf die gewünschte Position.  
Heben Sie dazu den Rasenmäher gegebenenfalls leicht an.  
Position 1 ist für besonders kurzes Gras (30 mm), Position 5 für hohes Gras (80 mm).



3. Drücken Sie die Schnitthöheneinstellung nach außen, damit sie auf der gewünschten Position einrastet.

## Rasenmäher ein-/ausschalten

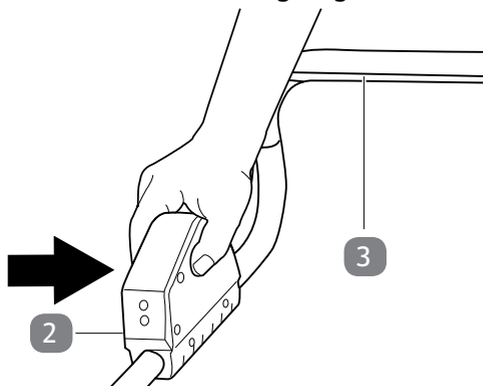


**WARNUNG!**

### Verletzungs- und Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßes Starten des Rasenmähers kann zu schweren Verletzungen und Beschädigungen führen.

- Starten und betätigen Sie die Anlassvorrichtung mit Vorsicht, entsprechend den Herstelleranweisungen.
1. Stecken Sie den Sicherheitsschlüssel **18** in die vorgesehene Öffnung, bis er einrastet.
  2. Stellen Sie sicher, dass der Rasenmäher an einem geeigneten Ort steht und die Schneidmesser **27** keine Verletzungen oder Beschädigungen verursachen können.
  3. Um den Rasenmäher einzuschalten, drücken Sie den Sicherungstaster **2** und halten Sie ihn gedrückt.
  4. Heben Sie den Sicherungsbügel **3** an.



Der Motor läuft an, und die Schneidmesser beginnen zu rotieren.

Der Motor läuft und die Schneidmesser rotieren, solange der Sicherungsbügel angehoben ist.

Sobald der Motor läuft, können Sie den Sicherungstaster loslassen.

5. Um den Rasenmäher wieder auszuschalten, lassen Sie den Sicherungsbügel wieder los, damit er sich in seine normale Position senkt.

Der Motor stoppt.

6. Warten Sie, bis alle rotierenden Teile vollständig zum Stillstand gekommen sind.

## Grasfangbox benutzen

1. Setzen Sie den Deckel **7** so auf die Grasfangbox **8**, dass er fest einrastet (siehe **Abb. F**).
2. Befestigen Sie den Deckel auf der geöffneten Seite zusätzlich mit den Schrauben **23**.
3. Stellen Sie sicher, dass der Sicherheitsschlüssel **18** abgezogen ist.
4. Öffnen Sie die Schutzklappe **5** über dem Grasauswurf.
5. Heben Sie die Klappe und setzen Sie die Grasfangbox auf den Grasauswurf. Achten Sie dabei auf einen festen Sitz.
6. Schalten Sie den Rasenmäher ein wie im Kapitel „Rasenmäher ein-/ausschalten“ beschrieben.  
Das gemähte Gras wird nun in der Grasfangbox gesammelt.

## Grasfangbox entleeren

Die Füllstandsanzeige **6** wird bei Betrieb durch den Luftstrom in die Grasfangbox **8** geöffnet. Wenn die Füllstandsanzeige bei Betrieb geschlossen bleibt, bedeutet das, dass die Grasfangbox voll ist und geleert werden muss.

1. Beenden Sie den Mähvorgang und schalten Sie den Rasenmäher aus.
2. Warten Sie, bis alle rotierenden Teile vollständig zum Stillstand gekommen und der Rasenmäher komplett abgekühlt ist.  
Stellen Sie sicher, dass der Sicherheitsschlüssel **18** abgezogen ist.
3. Nehmen Sie die Grasfangbox ab und schütten Sie das gesammelte Gras aus.



Sie können den Rasenmäher auch ohne die Grasfangbox benutzen. Das gemähte Gras wird dann direkt durch den Grasauswurf wieder auf den Rasen gestreut. Öffnen Sie in diesem Fall bei Betrieb nicht die Schutzklappe **5**.

## Reinigung und Wartung



### Verletzungs- und Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Reinigung und Wartung von Rasenmäher und Akku können zu schweren Verletzungen und Beschädigungen führen.

- Lesen und beachten Sie die Sicherheitshinweise am Anfang dieser Bedienungsanleitung, bevor Sie Rasenmäher oder Akku reinigen oder warten.

- Alle in dieser Bedienungsanleitung nicht enthaltenen Wartungseingriffe dürfen ausschließlich von Ihrem Händler vorgenommen werden. Eingriffe, die nicht von einer Fachstelle oder von unqualifiziertem Personal ausgeführt werden, haben grundsätzlich den Verfall der Garantie zur Folge.

### **HINWEIS!**

#### **Kurzschlussgefahr!**

In das Gehäuse eingedrungene Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Spritzen Sie den Rasenmäher nicht mit einem Wasserstrahl oder einem Hochdruckreiniger ab und achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

### **HINWEIS!**

#### **Beschädigungsgefahr!**

Unsachgemäße Reinigung und Wartung kann zu Beschädigungen führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Sie können die Oberflächen beschädigen.
- Nehmen Sie den Akku heraus, bevor Sie den Rasenmäher reinigen.
- Reinigen Sie Gehäuse und Grasauswurf sofort nach jedem Einsatz gründlich und lassen Sie alle Teile richtig trocknen. Feuchte Grasreste können sich sonst verhärten oder beginnen zu schimmeln und sind dann nur noch schwer zu entfernen.
- Entfernen Sie sämtliche Grasreste mit einem Handfeger oder einer Bürste.
- Reinigen Sie alle glatten Flächen mit einem feuchten Tuch.
- Behandeln Sie alle beweglichen Teile mit umweltfreundlichem Öl.
- Überprüfen Sie die Grasfangbox regelmäßig auf Verschleiß oder Verlust der Funktionsfähigkeit.
- Sorgen Sie regelmäßig dafür, dass alle Muttern, Bolzen und Schrauben fest angezogen sind und der Rasenmäher in einem sicheren Arbeitszustand ist.
- Ersetzen Sie abgenutzte oder beschädigte Teile.

## Schneidmesser austauschen



### Verletzungsgefahr!

Unsachgemäße Wartung kann zu Verletzungen führen.

- Achten Sie beim Einstellen des Rasenmähers darauf, dass Sie nicht die Finger zwischen sich bewegendem Schneidmesser und feststehenden Teilen einklemmen.
- Tragen Sie beim Hantieren mit dem Schneidmesser immer Schutzhandschuhe.
- Achten Sie beim Warten des Schneidmessers darauf, dass es auch bei abgeschalteter Spannungsquelle bewegt werden kann.
- Tauschen Sie das Schneidmesser ausschließlich mit einem Original-Ersatzteil aus (siehe Kapitel „Ersatzteilliste“).

Beschädigte und verschlissene Schneidmesser dürfen nicht mehr verwendet werden und müssen durch Originalersatzteile des Herstellers ersetzt werden. Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Schneidmesser stumpf oder beschädigt ist. Gehen Sie zum Austauschen wie folgt vor:

1. Stellen Sie sicher, dass alle rotierenden Teile vollständig zum Stillstand gekommen sind und der Rasenmäher abgekühlt ist.
  2. Ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel **18**, entfernen Sie den Akku.
  3. Legen Sie den Rasenmäher auf die Seite.
  4. Lösen Sie die Befestigungsschraube **26** mit einem Schraubenschlüssel und nehmen Sie sie mit der Unterlegscheibe **25** ab (siehe **Abb. G**).
  5. Nehmen Sie das Schneidmesser **27** ab.
  6. Setzen Sie ein neues Schneidmesser auf die Mitnehmerscheibe **24**.
  7. Setzen Sie Unterlegscheibe und Befestigungsschraube wieder auf das Schneidmesser und drehen Sie sie fest.
- Stellen Sie vor erneuter Inbetriebnahme sicher, dass das neue Schneidmesser korrekt befestigt ist und fest sitzt.



Geräte mit eingelegten oder beigelegten Akkus sowie einzelne Akkus dürfen in Ausnahmefällen und nur nach vorheriger Rücksprache mit dem Service unter der auf der Garantiekarte angegebenen Telefonnummer verschickt werden.

# Transport und Aufbewahrung



## Verletzungs- und Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Transport von Rasenmäher und Akku können zu Verletzungen und Beschädigungen führen.

- Sollte der Transport des Rasenmähers mit einem Kraftfahrzeug erfolgen, muss er sicher positioniert und befestigt werden.
- Um den Akku vor Tiefenentladung zu schützen, sollte er vor längerer Lagerung vollständig aufgeladen werden.
- Wenn Sie den Akku transportieren oder lagern, kleben Sie die Kontakte ab oder verpacken Sie ihn in einer Plastiktüte oder Schachtel.
- Stellen Sie vor Transport und Aufbewahrung sicher, dass alle Teile vollständig trocken sind.
- Wenn nötig, lösen Sie die Schnellverschlüsse und klappen Sie Führungsholm **1** und Führungsholm-Gestänge **11** vorsichtig zusammen.
- Bewahren Sie Rasenmäher und Akku stets an einem trockenen Ort auf.
- Schützen Sie Rasenmäher und Akku vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Lagern Sie Rasenmäher und Akku für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei einer Lagertemperatur zwischen +5 °C und +20 °C.
- Beförderungen der Akkus durch Privatpersonen unterliegen nicht den Gefahrgutvorschriften, wenn die Ladung sicher transportiert wird, sofern diese Güter einzelhandelsgerecht abgepackt und für den persönlichen oder häuslichen Gebrauch bestimmt sind.
- Der Versand von Geräten mit eingelegten oder beigelegten Akkus sowie der Versand einzelner Akkus darf nur durch geschultes Personal über Paketdienstleister, Speditionen oder Fuhrunternehmen durchgeführt werden.

## Fehlersuche

Fehler	Mögliche Ursache	Behebung
Der Motor startet nicht.	Der Akku ist leer.	Laden Sie den Akku (siehe Kapitel „Akku aufladen“).
	Der Akku ist defekt.	Lassen Sie den Akku austauschen. Wenden Sie sich dazu an die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.
	Der Sicherheitsschlüssel ist nicht eingesteckt.	Stecken Sie den Sicherheitsschlüssel ein (siehe Kapitel „Rasenmäher ein-/ausschalten“).
	Der Sicherungsbügel wurde gehoben, ohne dass der Sicherungstaster gedrückt wurde.	Halten Sie den Sicherungstaster gedrückt, wenn Sie den Sicherungsbügel heben (siehe Kapitel „Rasenmäher ein-/ausschalten“).
Der Rasenmäher läuft unruhig oder vibriert stark.	Das Schneidmesser ist schadhaft.	Tauschen Sie das Schneidmesser aus (siehe Kapitel „Schneidmesser austauschen“).
	Das Schneidmesser ist lose.	Überprüfen Sie den Sitz des Schneidmessers und ziehen Sie gegebenenfalls die Befestigungsschraube fest (siehe Kapitel „Schneidmesser austauschen“).
Die Mähleistung ist schlecht.	Das Schneidmesser ist stumpf.	Lassen Sie das Schneidmesser nachschärfen oder tauschen Sie es aus.
	Der Akku ist defekt.	Lassen Sie den Akku austauschen. Wenden Sie sich dazu an die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.
	Die Schnitthöhe ist nicht für die Höhe des Rasens geeignet.	Stellen Sie eine geeignetere Schnitthöhe ein (siehe Kapitel „Schnitthöhe einstellen“).

Fehler	Mögliche Ursache	Behebung
Das geschnittene Gras wird nicht richtig gesammelt.	Die Grasfangbox ist verstopft.	Nehmen Sie die Grasfangbox ab und entleeren Sie sie (siehe Kapitel „Grasfangbox entleeren“).
	Der Grasauswurf ist verstopft.	Reinigen Sie den Grasauswurf mit einer langen Bürste oder einem ähnlichen geeigneten Gegenstand.
	Das Gras ist zu nass.	Mähen Sie nur trockenes Gras.

## Technische Daten

### Rasenmäher

Modell:	IAM 36-4340-1S F
Artikelnummer:	95791 (Artikelnummer Ikra: 77003108-DES)
Nenn Drehzahl:	3800 min <sup>-1</sup>
Schnittbreite:	430 mm
Höhenverstellung:	25–75 mm / 5 Positionen
Effektive Schnitthöhe:	30–80 mm
Fangkorbvolumen:	40 l
Gewicht (ohne Ladestation):	17 kg
Spannung:	36 V ===
Schutzart:	IP21
Gemessener Schallleistungspegel $L_{WA}$ (2000/14/EG):	93,6 dB (A); K=1,8 dB(A)
Garantierter Schallleistungspegel $L_{WA}$ (2000/14/EG):	96 dB (A)
Schalldruckpegel $L_{pA}$ (2000/14/EG):	81,0 dB (A); K=3,0 dB(A)
Vibration $a_h$ (EN 60335):	2,35 m/s <sup>2</sup> ; K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Schutzklasse:	III
<b>Akku:</b>	
Modell:	R360.40.S
Typ:	LI 17
Spannung/Akkukapazität/Energie:	36 V === / 4,0 Ah Li-Ion / 144 Wh
Maximale Laufzeit (ohne Last):	45 Min.
Ladezeit:	ca. 90 Min.

### Ladestation:

Modell:	R1-360-3A-02
Artikelnummer:	17180991
Netzspannung/Frequenz:	200–240 V~; 50/60 Hz
Ladespannung:	36 V ===
Ladestrom:	3,0 A
Aufnahmeleistung:	180 W
Schutzklasse:	II
Ladedauer:	ca. 90 Min.

**Warnung:** Der angegebene Schwingungsemissionswert ist nach einem genormten Prüfverfahren gemessen worden. Der tatsächliche Schwingungsemissionswert kann sich je nach Art und Weise der Anwendung vom angegebenen Wert unterscheiden.

Der Schwingungspegel kann für den Vergleich von Elektrowerkzeugen miteinander verwendet werden. Er eignet sich auch für eine vorläufige Einschätzung der Schwingungsbelastung.

Versuchen Sie, die Belastung durch Vibrationen so gering wie möglich zu halten. Beispielhafte Maßnahmen zur Verringerung der Vibrationsbelastung sind das Tragen von Handschuhen beim Gebrauch des Werkzeugs und die Begrenzung der Arbeitszeit. Dabei sind alle Anteile des Betriebszyklus sind zu berücksichtigen (beispielsweise Zeiten, in denen das Elektrowerkzeug abgeschaltet ist, und solche, in denen es zwar eingeschaltet ist, aber ohne Belastung läuft).

## Ersatzteilliste

Falls Sie Zubehör oder Ersatzteile benötigen, wenden Sie sich bitte an unseren Service.

Verwenden Sie für die Arbeit mit diesem Gerät keinerlei Zusatzteile außer denjenigen, die von unserem Unternehmen empfohlen werden. Andernfalls können der Bediener oder in der Nähe befindliche Unbeteiligte ernsthafte Verletzungen erleiden oder das Gerät kann beschädigt werden.

Bei der Ersatzteilbestellung sollten folgende Angaben gemacht werden:

- Typ des Geräts
- Artikelnummer des Geräts

Akku 36 V / 4,0 Ah / TYP LI 17:	Art.-Nr. 17180926
Ladestation:	Art.-Nr. 17180991
Schneidmesser:	Art.-Nr. 77003120

# Konformitätserklärung



## CE-Konformitätserklärung

Fon +49 6071-3003-0  
 Fax +49 6071-3003-30  
 Mail info@ikra.de  
 Web www.ikra.de

Wir, Mogatec Moderne Gartentechnik GmbH, Im Grund14, D-09430 Drebach OT Griesbach, Deutschland

erklären hiermit, dass das Produkt

### Akku-Rasenmäher

#### IAM 36-4340-1S F Gardenline

36 V DC / 4.0 Ah / Schnittbreite 430 mm

auf das sich diese Erklärung bezieht, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinie **2006/42/EG (Maschinenrichtlinie)**, **2000/14/EG+2005/88/EG (Geräuschartlinie)**, **2014/30/EU (EMV-Richtlinie)**, **2011/65/EU (RoHS-Richtlinie)** sowie den *Anforderungen der anderen einschlägigen EG-Richtlinien samt Änderungen* entspricht.

Zur sachgerechten Umsetzung der in den EG-Richtlinien genannten Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen wurde(n) folgende Norm(en) und/oder technische Spezifikation(en) herangezogen:

EN 60335-1-2012+A11:2014; EN 60335-2-77:2010; EN 55014-1:2006/A2:2011;  
 EN 55014-2: 1997/A2:2008; EN 50581:2012; EN 62321:2009; EN 62233:2008; AIPGS 2014:01 PAK  
 Ladegerät : EN 60335-2-29/A2:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

Seriennummern von 3199100079351 bis 3199100082430

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro –und Elektronikgeräten.

Gemessener Schalleistungspegel : 93,6\* dB(A)

Garantierter Schalleistungspegel : 96\* dB(A)

Konformitätsbewertungsverfahren nach Anhang VI / Richtlinie 2000/14/EG

\*Notified Body : TÜV Süd Industrieservice GmbH 0036  
 Westendstrasse 199 • 80686 München • Deutschland

Münster, 05.04.2018

Matthias Fiedler, Senior Product Manager Ikra GmbH

Aufbewahrung der techn. Unterlagen: Matthias Fiedler  
 Ikra GmbH, Schlesierstrasse 36, 64839 Münster, Germany

## Entsorgung

### Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

### Rasenmäher entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)



#### **Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!**

Sollte der Rasenmäher einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher **gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll**, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



#### **Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!**

Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe\* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle in Ihrer Gemeinde/Ihrem Stadtteil oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

\*gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

**Absender**

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen

Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Straße und Hausnr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Land \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_

**Kundendienst**

0043720734115



info@ikra.de

Denken Sie bitte auch daran, bei Bestellungen per E-Mail oder fax Ihre Adresse anzugeben.

AT

Bitte frankieren!

Bestellschein

Mogatec GmbH  
Max-Wenzel-Str. 31  
09427 Ehrenfriedersdorf  
GERMANY

Die hier aufgeführte Postanschrift ist ausschließlich für Ersatzteilbestellungen bestimmt.  
Für Garantiefälle und Fragen zum Produkt wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

AT

Das nachzubestellende Produkt können Sie per E-Mail, Telefon, Fax, Post oder [service@mogatec.com](mailto:service@mogatec.com) bestellen. Beachten Sie dazu die auf der Garantiekarte angegebenen Kontaktdaten.

Die in diesem Bestellschein aufgeführten Produkte unterliegen nicht den Garantiebestimmungen, sondern sind Verschleißteile, die Sie nach eigenem Ermessen und auf eigene Kosten nachbestellen können.

Bitte senden Sie uns zeitgleich diesen Bestellschein zu und lassen Sie uns den offenen Betrag zukommen.

Zahlungsweise:

PayPal

Rechnung

per Vorüberweisung auf das Konto:

Firma: Mogatec GmbH

IBAN: DE07680615050001540300

BIC: GENODE611HR

Menge	Preis pro Versand-einheit inkl. MwSt.*	Versandkosten**	Gesamtpreis	Produkt
	79,99 €	9,00 €		Ersatzakku 36 V / 4,0 Ah Artikelnummer 17180926 
	39,99 €	4,00 €		Ladestation 36 V / 4,0 Ah Artikelnummer 17180991 
	12,99 €	4,00 €		Ersatzschneidmesser Artikelnummer 77003120 

## Bestellschein

\* Stand: 10/2016. Dieser Preis gilt bis 12/2018. Ab 04/2018 können Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebenen Kontaktdaten über aktuelle Preise informieren.

\*\* Durch Anpassungen des Zustellservice können Abweichungen entstehen.









Da bin ich mir sicher.



**VERTRIEBEN DURCH:**

MOGATEC MODERNE GARTENTECHNIK GMBH  
IM GRUND 14  
09430 DREBACH OT GRIESBACH  
GERMANY

**KUNDENDIENST**

95791



0043720734115



[www.ikramogatec.com](http://www.ikramogatec.com)

MODELL:

IAM 36-4340-1S F

05/2018

**3**  
JAHRE  
GARANTIE